

	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
	10/699,341	DEERING ET AL.	
Γ	Examiner	Art Unit	
	Cynthia F. Collado	3618	

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	ON								
			OR	IGINAL ·	,	CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
280			847	280	851	154	851										
II	NTER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION							0.0						
В	6	2	D	25/18	·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
	•			1	3.0												
				1:													
		*	7.	1 4	- E 2011												
_				1		1	0		/			-					
Cynthia F. Collado (Assistant Examiner) (Date)						ff.	CHAISTO	PHER P. EJ	Total Claims Allowed: 5								
	(إ	LW.	Instru	Williams	013.06 (Date)	SUF T (Pri	PERVISORY FECHNOLOG mary Examiner	PATENT/EX	O Print C	O.G. Print Fig							

Cynthia F. Collado

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original	,	Final	Original	•	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151		-	181
	2	,		32			62			92			122			152			182
	· 3			33	١.		63			93			123			153			183
	4			34	1		64			94	•	,	124			154			184
	5			35	1		65			95			125			155			185
	6			36	1		66			96			126			156			186
	7			37	١.		67	·		97		,	127			157			187
	8			38	l "	•	68			98			128			158	•		188
	9			39	1		69			99			129			159			189
	10			40	1		70			100			130			160			190
	11			41	ĺ		71			101.			131			161			191
	12			42	1		72			102			132			162			192
	13			43	· ·		73			103			133			163			193.
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45	٠		75			105			135			165			195
	16			46			76			106		,	136			166			196
	17			47	-		77			107			137			167			197
	18			48	5	1	78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	2:1			51			81			111			141			171			201
	· 22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113		•	143			173			203
	24	ĺ		54	]		84			114			144			174			204
	25	1		55	1		85	]		115			145			175			205
	26			56	1		86	) ·		116		•	146			176			206
	27	1		57	1	•	87	1		117			147			177			207
-:-	28	1		58	1		88	1		118			148			178			208
	29			59	]		89	]		·119			149			179			209
	30	<u> </u>		60			90			120			150			180			210